Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/458,506	KANG, TAE-GYOUN	IG
Examiner	Art Unit	
ori nadav	2811	

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

Allowed + Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

CI	laim Date						CI	aim	Date								Cl	aim	Date													
		7	т-	Г			Ť			-1	<u> </u>	$\overline{}$	۱.	T-		ΓŤ	Ť		T	\top	1						T			7		Г
Final	Origina	13 04									Final	Original	13									Final	Original							ŀ		
	1/1/	-										51	abla				\Box	\Box	I	I]		101									L
	2	Π										(52)	Ξ				\dashv	\perp	┵		1		102							_		L
	3	Ш		L	上						L_	(33)	Ξ	乚			4	4	4	4-	l		103	_				Ш		_		L
	4	L	_	<u></u>	_	_				4	 	(34)	V	╙	_	Ш	4	4	4	4-	l	L	104	Щ			Щ	Ш		4	_	L
		1	_	L	_		Ш	_		\Box	<u> </u>	55	Ц	L	L	Ш	4	_	4	4	l	\vdash	105	Щ	L	Щ		Ш	Щ	4	_	L
	6	L	L	<u> </u>	_	L	_				<u> </u>	56	\sqcup	┡	_	-	4	\rightarrow	_	4-	1	igsquare	106		_	_	_	\vdash	Ш	_	4	Ļ
	7	╙		┡	<u> </u>	├_	_	_	Ш		-	57	H	!	-	Н	-	+	+	+-	1	-	107		-	-		\vdash	-1	-		ŀ
	8	-	-	}-	├	┝	-	-	Н	\dashv		58 59	₩	4—	\vdash	Н	\dashv		+		┨		108 109	H	-	H	_	H	-	\dashv	\dashv	╀
	10	╟	-	├-	┝	⊢		-		\dashv	-	60	צו	\vdash	-	H	\dashv	╅	╅	+	ł	-	110		┝╌	Η,	Н	H			_	ł
	11	╟	╀	⊢	⊢	┢			\vdash	\dashv	-	61	╁	⊢	\vdash	Н	+	+	+	╁	ł		111	-	-	-	-	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	t
	12	₩	⊢	┢	\vdash	⊢	-	┝	⊢		-	62	┢	╁╴	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	+	1	\vdash	112	-	\vdash		\vdash	М		-		t
	13	上	\vdash	t	⊢	1	t	\vdash	\vdash		-	63	T	✝	\vdash	Н	\dashv	+	十	+	1		113	-	\vdash					T	\dashv	r
	(4)	Ξ	T	†		t-	 		Н	\vdash		64	1	 		\vdash	_	-1-	+	- -	1		114					\sqcap	М	1		r
	15	ī	Τ	1	Т			1	\vdash	\dashv		65	1	1-		П	\dashv	十	T	\top	1	\Box	115		Г			\Box		\neg		ľ
_	16	Ħ	Τ	\vdash	1	1	I^{-}			П		66	Γ					_	1	\Box]		116									ľ
_	17	Π										67	Γ				\Box	\Box	I]		117					\Box				ĺ
	(18)	П	Π									68	Г					\Box	\Box]		118								\Box	l
	19	П	\Box	L		$oxed{oxed}$						69	L	L	L		_	\bot	4	4	1	L_	119		<u> </u>			\sqcup				l
	20	П				L	L		Ш	Ш		70	L	L	L	Ш	\sqcup	4	4	\bot	1	L	120		ᆫ	L.			Ш	_	لے	Į.
	21	Ц	L		L		$oxed{oxed}$	_		\Box	<u> </u>	71	L	! _	<u> </u>	Ш	_	4	4	4	1	<u> </u>	121	Щ	┡	L.	Щ	Ш	Ш	_	لـــا	ļ
	(22)	Ц	┖	L	L.	┖	_	_	_	\vdash	<u> </u>	72	<u> </u>	١_	!	Ш		4	4				122	<u> </u>	┞-	Щ	L	Ш	Н	\dashv	ш	ł
	23	Ц	L	┡	L	┡	<u> </u>	L			<u> </u>	73	┡	╄	▙			4		_ -	1	 	123	_	_	<u> </u>	-	Н	Н		\vdash	ļ
	24	Ľ	├-	╀	⊢	\vdash	⊢	▙	┝	Н	-	74	╁	┼-	╀╌	Н	\dashv	+	+	+-	1	<u> </u>	124 125	-	├	-	-	Н	Н	-	_	ŀ
	25	Ξ	+-	+-	⊢	\vdash	┝	├	-	Н	-	75 76	╀╌	⊢	\vdash	Н	\dashv	-+	+	- -	1	\vdash	126	┝	⊢	-	-	\vdash	Н	\dashv	$\overline{}$	ł
	3	Ξ	┼-	╁-	╁╌	├	-	-	-	H	-	77	╁	╂─	╂╼	Н	\dashv	+	+	+	ł		127		⊢			H	Н	\dashv	Н	ł
	28	E	-	+	╁	╁	-	-	-	\vdash		78	┢	╁╾	┢╌	Н	\dashv	\dashv	-+-	+	┨		128	\vdash	Н	-		H	Н	- {	\vdash	t
	29	5	+	╅	╁	╁╌	╂─	╁	-	Н	-	79	┪	╁	-	Н	1	+	+	+	1	 -	129	\vdash	\vdash		-	H	H	\dashv	П	t
	30	Ž	╁	\vdash	 	┢	1	 	-	Н	-	80	+	✝	✝	Н	T	+	+	_	1	\vdash	130					М			\neg	t
	31	Ď	\vdash	t	H	T	t^-	t	Г	П		81	1	1	Τ-	П		\top	\top	1	1		131		Г	\Box		П			П	Ì
_	32	7	Т	T	Т			✝		П		82]		132									Ī
	(3)	=	Π	Т	П	T	Π					83						\Box	\Box]		133									I
	34	=										84					\Box	\perp	I	\perp	1		134		L		L	\square	Ш	Ш		ĺ
	35	Ξ										85			匚			\perp	_		1		135	L.	L	L		ш	Ш		_	ļ
	(36)	V					1	1_	_	Ц	L_	86	1	1_	1_	Ш		4	4	4	1		136		<u> </u>	_		\sqcup	니			ļ
	37	4	L.	₽-	L	ـــ	\vdash	↓_	L	Щ	<u> </u>	87	₽	┞-	\vdash	\vdash	\dashv	_	- -		1	—	137	<u> </u>	\vdash	-	-	Щ	Н	\vdash		ļ
	38	V	1	╄-	 -	₽-	 	├-	<u> </u>	$\vdash \vdash$		88	+	╀	\vdash	\vdash	\dashv	+	+		1	<u></u>	138	 	-	-	-	\vdash	Н			ł
	19 (40)	V	1	}- -	1	1—	1-	1-	-	\vdash	<u> </u>	89	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	-	- -	1	-	139	H	\vdash	\vdash	\vdash	⊢⊢	Н		\vdash	ł
		E	╀	╄	┝	+-	+-	-		\vdash	-	90	╂	╁	\vdash	Н	\dashv	+	+	+-	1		140	-	-		├	Н	Н	\vdash	لـم	ł
_	41	+1	1	+	╁	+-	├-	┼-	-	H	-	91	+	╁	\vdash	H		\dashv	+		1	-	141	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\neg	t
	43	H	1-	1	t	1	1	\vdash	-	H	\vdash	93	┢	1	1-	Н	\vdash	+	+	+-	1	 	143	Н	Н	\vdash	\vdash	H	Н	-		t
	44	H	+	+-	+	 -	t	1	1	H		94	t	† –	T	Н	\dashv	十	+	-	1		144	\vdash	-		Г	Н	Н	\sqcap	П	t
	45	=	+	\vdash	H	 	\vdash	\vdash	 	Н		95	1	t	t	П	1	T	T	+	1		145	\vdash	1	—	Г					t
	40	V	1		T		Т	T		Н		96				М		1	\top		1		146		Г		Г	П				ţ
	47	Ĭ	1	1	T		1	I^-				97	Т	Т	Τ		\sqcap	1	T	\top	1		147		Г							İ
	48	11	1		L		1.	1		П		98			Γ			\exists	1		1		148									I
	49	Π,	Γ	Γ	Г	T			Ĺ			99	Γ	Г	Г				I	I]		149		\Box							Γ
_	50	V	Т	Т	Г	I	Τ		Г			100		Γ				$\Box T$	T		J		150	Ĺ	L	L	L		L			ſ